	 Clai	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/646,738	NAGAI ET AL.
Examiner	Art Unit
Jeff Piziali	2673

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L					ı			L
Cla	aim		•			Date	<u> </u>			
Final	Original	3/7/06								
	1	V					_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>								
	3	√								
	4	V								
	5	V								
	6	√					_		<u> </u>	
	7		_					<u> </u>		
	8	V				_	<u> </u>	<u> </u>		
	9	√ ,				<u> </u>	<b> </b>		<u> </u>	
	10	\ \ \			_		-	<u> </u>	-	-
	11	\ \ \		-		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	-	
	12	1	—	_	-	$\vdash$	$\vdash$		├	
	14	1	_				_	$\vdash$	-	H
_	15	1	_		_	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	-
	16	1	_	_		├		$\vdash$		$\vdash$
-	17	1				$\vdash$		$\vdash$	-	H
	18	<b>√</b>	-	-					-	
		V							-	
	20	V					$\vdash$	$\vdash$		М
	21	<del>  `</del>								
	22									
	23									
	24									
	25									
	26				_				<u> </u>	
	27						<u> </u>	_		
•	28				_			<u> </u>		
	29		,	_	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	igsquare
	30							<u> </u>		
	31 32			_	_		<u> </u>			
	33			_	<u> </u>	<del> </del>	_			
	34						-	<del> </del>		
	35							$\vdash$	-	
	36					-	_	<u> </u>		$\vdash$
	37						-	<u> </u>		$\vdash$
	38									
	39									
	40		,							
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									Ш
	48									$\square$
	49									
	50									

Cla	aim	Ι	_		г	Date				
		├	<u> </u>	Π		Jan	<del>-</del>		1	
Final	Origina									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62				<u> </u>			ļ		
	63	ļ	<u> </u>		<u> </u>					
	64	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	65	_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		
	66		<u> </u>						L	
<u></u>	67		<u> </u>	<u> </u>						_
<u> </u>	68				<u> </u>					
	69			_	_				ļ	_
<u> </u>	70	_			_					
	71	_	<u> </u>							_
-	72		ļ	<u> </u>				_		
	73	_	ļ	$\vdash$	<u> </u>					
	74 75			<b></b> -						
	76		_	-						
<u> </u>	77								-	_
-	78			-						
	79		$\vdash$	$\vdash$			_	_		
	80									$\vdash$
	81									_
<b>—</b>	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91				L					
	92									
	93							ļ	_	
<u></u>	94									
	95		<u> </u>					<u> </u>		
	96									
-	97									
$\vdash$	98		-			$\vdash$				
	99 100	-	<b> </b> -		<u> </u>					
	100		L	لـــا					لــــا	

Te   F   F   F   F   F   F   F   F   F	Cla	aim	Γ		Date						
101						$\overline{}$					П
101	ā	ina									
101	Fin	rig									
102	_	0									
102		101					-				
103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		102					_				
104		103							_	_	
105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		104									$\vdash$
106   107     108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		105									
107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     148   149		106								$\vdash$	
108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		107							-	$\vdash$	
109	-	108									
110   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     143   144     145   146     149   149		109									П
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149	-	110									
113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		111									
113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		112									
114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     146   147     148   149		113									
115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		114									
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		115									
118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		116									
118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		117									
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149	-	118									
120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		119									
121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149	-	120									
122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		121									
123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											
125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											
126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											
127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   149		125									
128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		126									
129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											
130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149									,		
131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		129									
132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     143   144     145   146     148   149									,		
133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		131									
134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											
135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149	_										
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149			L	<u> </u>							
137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		l	<b>.</b>								Ш
138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											
139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											
140   141   142   143   144   145   146   147   148   149									<u> </u>		<b></b> _
141 142 143 144 145 146 147 148 149				_						<u> </u>	
142 143 144 145 146 147 148 149											
143		Į	ļ					<u> </u>			
144 145 146 147 148 149					<u> </u>			ļ			
145 146 147 148 149					<b> </b> -					Щ	
146		1 1 1			<u> </u>						Щ
147   148   149		145			:				<u> </u>		
148		146		_							
149											
		148						ļ,			$\square$
100							$\square$				$\mid$
		150									